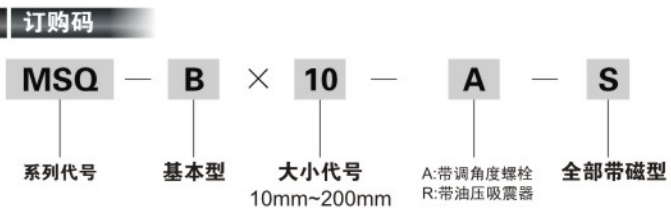


MSQ 系列转合型齿杆式回转摆动气缸



MSQB 20-A



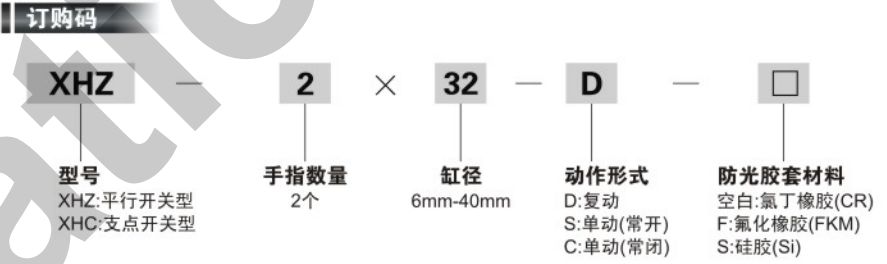
规格	内径(mm)	10	20	30	50	70	100	200	
使用流体		空气(不给油)							
最高使用压力	带调角度螺栓	1Mpa(10.2kgf/cm ²)							
	R:带油压吸震器	0.6 MPa (6.1kgf/cm ²)注/Note							
最低使用压力	基本型	0.1 Mpa(1.0kgf/cm ²)							
	高精度型	0.2 Mpa		0.1 Mpa					
环境和流体温度		0~60℃(但未冻结)							
缓冲	带调角度螺栓	橡胶缓冲							
	R:带油压吸震器	缓冲器							
角度调整范围		0~190℃							
最高旋转角度		190℃							
接管口径	底孔	φ15	φ18	φ21	φ25	φ28	φ32	φ40	
	侧孔	M5×0.8			RC1/8"				
					M5×0.8				

注:最大使用压力是受最大允许负重限制的。

XHZ2/XHC2 系列气动手指



XHZ2-25D



规格	内径(mm)	6	10	16	20	25	32	40	
流体		空气							
动作型式		复动,单动:常开/常闭							
最高使用压力		0.7MPa							
最高使用压力	复动	0.15	0.2				0.1		
	单动	0.3	0.35				0.25		
环境和流体温度		-10~60℃							
最高操作频率		180 c.p.m					60 c.p.m		
重复精度(mm)		±0.01					±0.02		
*润滑		不需要							
接管口径		M3×0.5			M3×0.8				

RSQ 系列定程杆气缸



RSQA 40×30

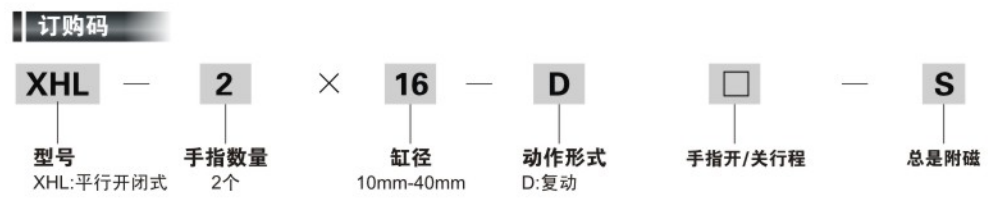


规格	内径(mm)	20	32	40	50
动作型式		双动,双动(内置弹簧),单动(弹簧压出)			
工作介质		空气			
保证耐压力		1.5Mpa(15.3kgf/cm ²)			
最高使用压力		1.0Mpa(10.2kgf/cm ²)			
环境和流体温度		-10~+70℃ 带磁性开关型:最高+60℃			
缓冲		两端橡胶缓冲			
行程公差(mm)		+1.4 (mm) 0			
*润滑		不需要			
安装		通孔, 两端内螺纹			
接管口径		RC(PT1/8)			

XHL2 系列阀行气动手指



XHL2-20D



缸径	Φ10	Φ16	Φ20	Φ25	Φ32	Φ40
空白	20	30	40	50	70	100
1	40	60	80	100	120	160
2	60	80	100	120	160	200

规格	内径(mm)	10	16	20	25	32	40
流体		空气					
动作型式		双动					
最高使用压力(kgf/cm ²)		0.6(6.1)					
最低使用压力(kgf/cm ²)		0.1(1.0)					
环境和流体温度		-10~60℃					
重复精度(mm)		±0.1mm					
保持力(N) 在 0.5 Mpa		14	45	74	131	228	396
接管口径		M5×0.8					G1/8"